

Potentiomètre rotatif 10 kohm, Logarithmique 15mm**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf :	POT10KLOG2
Alimentation :	Secteur Français



Potentiomètre rotatif 10 kohm, Logarithmique 15mm

Potentiomètre rotatif 10 kohm, Logarithmique

Fabricant : SR PASSIVES

Type du potentiomètre : axial

Genre de potentiomètre : monotour

Résistance : 10k?

Puissance : 63mW

Tolérance : $\pm 20\%$

Montage : pour fil

Diamètre de l'axe : 6mm

Longueur de l'axe : 9mm

Caractéristiques : logarithmique

Encombrements du corps : $\varnothing 17 \times 9,2$ mm

Longueur du filetage : 6mm

Matériau du corps : métal

Caractéristiques des potentiomètres : mono



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Prises : creusées

Matériau de piste : carbone

Type d'usinage de l'axe : moleté

Course mécanique : 300°

Longueur axe L : 15mm

Diamètre de l'ouverture de montage : 7,2mm

Tension de travail maxi. : 150V

Packaging :		
Dimensions produit :		
<i>Données non contractuelles</i>		